

VRM2-X



Lista czynników	R-11, R-12, R-13, R-22, R-23, R-32, R-113, R-114, R-115, R-116, R-123, R-124, R-125, R134a, R-236fa, R-245fa, R-290, R-401A, R-401B, R-402A, R-402B, R 403B, R-404A, R-406A, R-407A, R-407B, R-407C, R-408A, R-409A, R-410A, R 413A, R-414A, R-414B, R-416A, R-417A, R-417C, R-420A, R-421A, R-421B, R 422A, R-422B, R-422C, R-422D, R-424A, R-427A, R-428A, R-434A, R-437A, R 438A, R-448A, R-449A, R-450A, R-452A, R-452B, R-453A, R-454B, R-458A, R 500, R-501, R-502, R-503, R-507A, R-508B, R-513A, R-600, R-600a, R-601, R 601a, R-454C, R-1233zd, R-1234yf, R-1234ze
Jednostki ciśnienia	MPa, Kpa, bar, psi, kgf/cm ²
Rozdzielczość	0,01 bar; 0,001 MPa; 1Kpa; 0,1 bar; 0,01 kgf/cm ²
Skala ciśnienia	-1-50 bar; -0.1-5 MPa; -100-5000 Kpa; -14.5-725 psi; -1.02-51 kgf/cm ²
Jednostki temperatury	°F, °C
Średnica wyświetlacza	70 mm
Bateria	wbudowana 3,7 V; 3000 mAh
Czas pracy	od 7 do 100 godzin (w zależności od trybu i jasności ekranu)
Klasa	dokładność 0.4
Przyłącze	3 x 1/4" SAE
Temperatura pracy	-20 - 50°C
Wziernik	tak
Opakowanie	plastikowa walizka

Zdjęcia niektórych produktów mogą się różnić. Dłożono wszelkich starań, aby informacje zawarte w niniejszym katalogu były poprawne. Ze względu na stały rozwój technologiczny zastrzega się prawo do wprowadzania zmian bez powiadomienia.

VRM2-X

Zestaw podwójnych manometrów cyfrowych VALUE przeznaczonych do układów chłodniczych i klimatyzacyjnych.

Główne cechy to:

- kolorowy wyświetlacz LCD
- 2 motywy wyświetlacza
- automatyczny wyłącznik
- ładowanie przez USB-C
- duża odporność na uderzenia
- klasa szczelności IP54
- klasa dokładności 0.4
- szybka reakcja na zmiany ciśnienia
- jeden przycisk operacyjny
- 72 wgrane czynniki chłodnicze